

# Programmation

# MATHÉMATIQUES

*Références Compagnon maths CE1 + BO 19 juin 2008*

	<b>Nombres et calcul</b>	<b>Espace et géométrie</b>	<b>Grandeurs et mesure</b>	<b>Organisation et gestion de données</b>
Période 1	0 à 20 : écritures et désignations 0 à 20 : rangement et comparaison Groupements par 10: dizaines et unités Ecritures additives 0 à 69 : écritures et désignations 0 à 69 : rangement et comparaison	Utiliser la règle Utiliser l'équerre	Longueurs : comparaisons et mesures	Utiliser un tableau : lecture et complément
Période 2	La table d'addition 0 à 99 : écritures et désignations 0 à 99 : rangement et comparaison Somme et différence Technique opératoire de l'addition sans retenue Technique opératoire de l'addition avec retenue Nombres pairs et impairs	Carrés, rectangles, triangles : reconnaissances et description		Quadrillages, nœuds, cases
Période 3	100 et groupements par 100 0 à 500 : écritures et désignations 0 à 500 : rangement et comparaison Technique opératoire de l'addition avec retenue et à 3 chiffres Doubles et moitiés De l'addition à la multiplication : somme et produit Multiplier par un nombre	Carrés, rectangles, triangles : tracés	Masses : comparaisons et mesures  Longueurs : unités de mesures et mesures	Utiliser un graphique

Période 4	<p>0 à 1000 : écritures et désignations  0 à 1000 : rangement et comparaison  Tables de multiplications :2, 3, 4 et 5  La soustraction  Technique opératoire de la soustraction</p>	Le pavé droit, le cube	<p>Masses : unités de mesure et mesures  Le calendrier</p>	Organiser les informations d'un énoncé
Période 5	<p>Multiplier par 10, par 100  Technique opératoire de la multiplication  Diviser par 2, par 5  Partages et groupements : vers la division  Utiliser les fonctions de base de la calculatrice</p>	La symétrie	<p>Lecture de l'heure  L'euro</p>	Organiser les informations d'un énoncé

<http://www.gommeetgribouillages.fr>